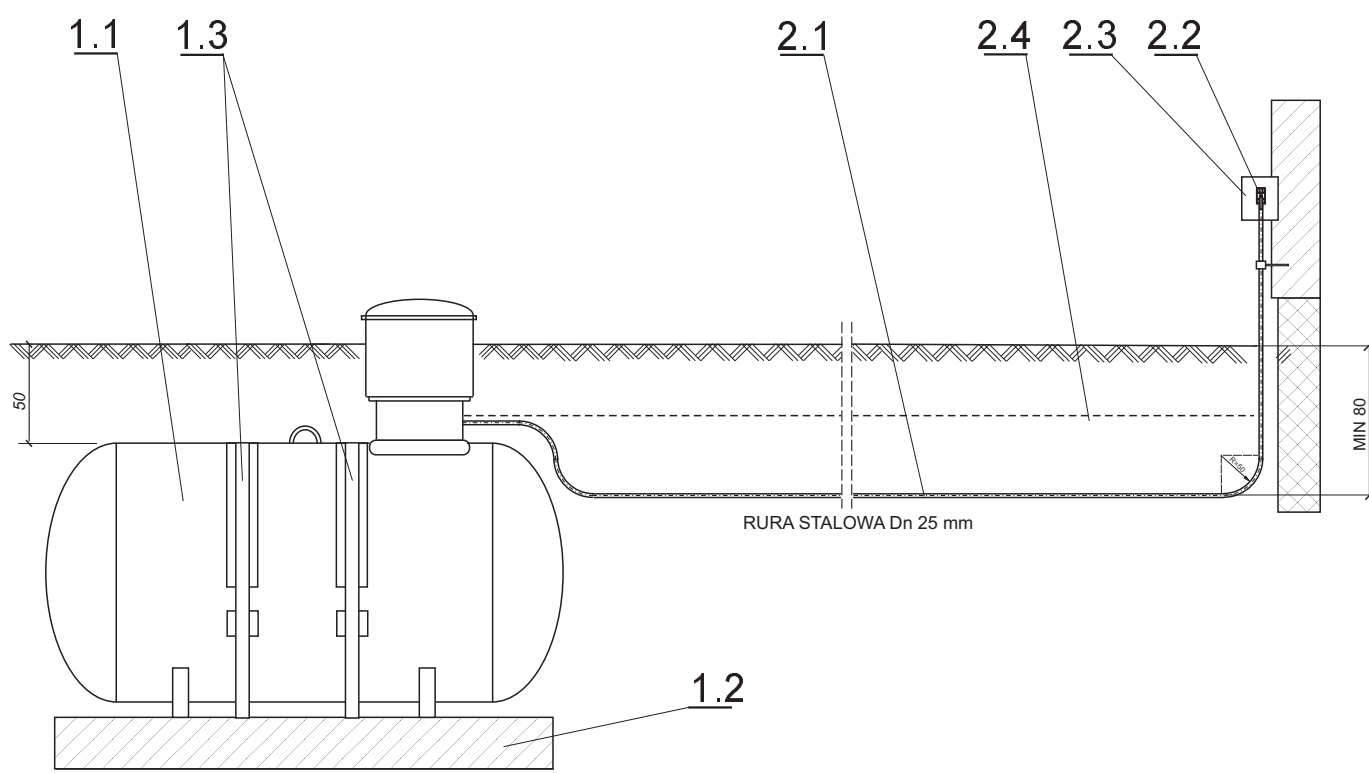


SCHEMAT INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ - GAZU



OZNACZENIA

- 1.1 ZBIORNIK GAZU - PODZIEMNY 2700 L
- 1.2 FUNDAMENT ZBIORNIKA
- 1.3 MOCOWANIA ZBIORNIKA
- 2.1 PRZYŁĄCZE GAZU RURA STALOWA Dn 25 mm
- 2.2 KUREK GŁÓWNY ODCINAJĄCY Dn 20 mm
- 2.3 SZAFKA GAZOWA
- 2.4 TAŚMA OSTRZEGAWCZA

LEŃCZUK MAREK PUH "LEMAR" - LEŃCZUK MAREK 22-400 Zamość, ul. Żeromskiego 13/19			
INWESTOR:	GMINA SZCZEBRZESZYN		
OBIEKT	ŚWIE TLICA WIEJSKA KAWĘCZYNEK DZ. GEOD. 1072/9, 1072/1		
NAZWA RYS.	SCHEMAT INSTALACJI ZBIORNIKOWEJ - GAZU.		
PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO SPECJALNOŚĆ, NR UPRAWNIENI mgr inż. Marek Leńczuk upr. nr ewid. 498/LB/2001 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.	DATA, PODPIS 10.06.2020	Skala
			Nr rys.:
			G1.3